

# ГЕРОИЧЕСКИЙ РЕИД КОСМОНАВТОВ ЗОВЕТ СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ НА НОВЫЕ ПОДВИГИ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза



Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

## ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

№ 81 (17033) Понедельник, 22 марта 1965 года Цена 2 коп.

### ТОРЖЕСТВО СОВЕТСКОГО СТРОЯ

Впервые в истории человек в буквальном смысле слова открыл дверь во Вселенную и смело плывал в звездном океане, начав новую эру в освоении космоса. И сделал это советский человек!

Подвиг экипажа корабля «Восход-2» — космонавтов Павла Беляева и Алексея Леонова — будет жить в веках. За этим подвигом, как и за каждым взлетом наших героев космоса, стоит вся мощь социализма, Страны Советов, стоят годы напряженного труда многих миллионов людей на заводах и фабриках, на полях и в научных лабораториях. Подвиги советских космонавтов — это не только общечеловеческие акты героизма, это убедительное торжество советского строя, результат могущества и целеустремленности общенародного государства, способного под руководством ленинской партии сплотить в единый творческий поток все силы народа.

Всехохватывающей организацией народа, воплощением его единства являются у нас Советы. В период перехода к развернутому строительству коммунизма роль Советов неизмеримо возрастает, подтверждая на деле общенародный характер социалистической демократии. И примечательно, что новая выдающаяся победа советской науки и техники совершена в дни важнейшего события в политической жизни страны, каким являются выборы в местные органы государственной власти — Советы.

Вчера в обстановке огромного политического подъема состоялись выборы депутатов в местные Советы пяти союзных республик — Грузинской, Литовской, Киргизской, Армянской и Эстонской ССР. Неделю раньше, 14 марта, выборы прошли в Российской Федерации, на Украине, в Белоруссии, Узбекистане, Казахстане, Азербайджане, Молдавии, Латвии, Таджикистане и Туркменинии. Весьма показательны их итоги, опубликованные на днях в печати.

В выборах в краевые, областные, окружные, районные, городские, поселковые и сельские Советы приняли участие почти все избиратели за незначительным исключением. Депутатами местных Советов десяти союзных республик избрано около двух миллионов лучших сынов и дочерей нашего народа, представителей славного рабочего класса, колхозного крестьянства и трудовой интеллигенции. Это люди разных национальностей и профессий, всех возрастов, но все они — передовые труженики, советские патриоты, показывающие пример беззаветного служения народу, делу коммунизма.

В числе депутатов вновь избранных Советов до 80 процентов — рабочие и колхозники, остальные депутаты — тоже плоть от плоти народа, представители нашей замечательной трудовой интеллигенции — творческие работники, ученые и специалисты, партийные, советские, профсоюзные, комсомольские и хозяйственные руководители, служащие предприятий и учреждений.

В составе местных Советов десятки республик более половины депутатов являются беспартийными. Это показатель огромного авторитета общенародного блока коммунистов и беспартийных. Иначе и

не может быть. Ведь в управлении делами государства беспартийные участвуют наравне с коммунистами. В результате победы социализма в нашей стране Коммунистическая партия превратилась в партию всего народа.

Примечательен и такой факт, о котором указывалось в сообщениях об итогах выборов. Состав местных Советов по десяти союзным республикам обновился примерно наполовину, а в Казахстане, например, впервые избраны две трети депутатов. Это закономерный процесс. Школу управления социалистическим государством проходят и будут проходить все новые и новые миллионы тружеников.

Громадную роль в неуклонном соблюдении и развитии социалистической демократии сыграли решения пленумов ЦК КПСС, состоявшихся в октябре и ноябре 1964 года. Восстановление на местах единых советских органов способствует дальнейшему укреплению союза рабочего класса и крестьянства, расширяет права и возможности Советов в руководстве промышленностью и сельским хозяйством, всем экономическим и культурным строительством.

Итоги выборов, как и героические успехи советских людей, свидетельствуют о великих достижениях нашего строя. Однако каждый завоеванный рубеж становится исходным для постановки и решения новых задач. Именно эта мысль настойчиво звучала на предвыборных собраниях трудящихся, в многочисленных откликах советских людей на победы в космосе.

В ходе избирательной кампании советские люди дали немало наказов своим депутатам. Прежде всего они требовали неуклонно повышать роль местных Советов в руководстве хозяйственным и культурным строительством, проявлять больше инициативы и настойчивости в удовлетворении насущных нужд населения — в благоустройстве городов и сел, широком строительстве жилья, школ и других детских учреждений, в расширении сети больниц, клубов, магазинов, столовых, предприятий бытового обслуживания. Многие предостерегли, чтобы улучшить работу нашей торговой сети, повысить качество товаров. Избиратели указывали на необходимость настойчивой борьбы с недостатками, с бюрократизмом. Важно сделать системой, обычной нормой регулярную отчетность органов управления и депутатов перед массами и вселенски расширить гласность в работе Советов, не допуская парадной шумихи и пустозвонства.

Выборы в местные Советы депутатов трудящихся вылились повсюду в яркую демонстрацию единения народа вокруг Коммунистической партии и Советского правительства. И нужно сделать все, чтобы местные органы Советской власти использовали политическую активность избирателей для всемерного улучшения своей работы, дальнейшего развития социалистической демократии.

Воодушевленные величественным подвигом, свершенным нашими героями-космонавтами, советские люди примножат свои успехи в труде, отдадут все силы великому делу строительства коммунизма.

### На пути к Байконуру

ПЕРМЬ, 21. (Корр. «Правды» и ТАСС). Герои космоса на уральской земле. На Пермский аэродром их доставил вертолет «Ми-6». Уральцы тепло встретили покорителей Вселенной. В адрес героев-космонавтов непрерывным потоком идут телеграммы и письма. Трудящиеся городов и сел страны поздравляют космонавтов с великой победой, с благополучным приземлением, желают им здоровья, успехов, счастливого возвращения в столицу нашей Родины Москву.

Сегодня космонавты по пути к космодрому Байконур с того места, где они два дня отдыхали после приземления, встретились с представителями общественности Перми и с журналистами. Традиционное «Как самочувствие?» было изложено: бодрый вид Павла Беляева и Алексея Леонова говорил сам за себя.

Пионеры преподнесли героям цветы. Дорогих гостей приветствовал первый секретарь Пермского областного комитета партии К. И. Галаншин. От имени трудящихся Западного Урала он сердечно поздравил Павла Ивановича Беляева и Алексея Архиповича Леонова, совершивших беспрецедентный полет в космос.

Командир корабля «Восход-2» полковник П. И. Беляев сказал:

— Спасибо, огромное, самое сердечное, вам, товарищи уральцы, за теплую встречу. Самочувствие у нас отличное. Желаем вам трудовых успехов, здоровья, счастья! Со словами глубокой благодарности ко всем, кто встречал космонавтов, обратился подполковник А. А. Леонов.

Отвечая на вопросы журналистов, летчики-космонавты заявили, что полученные во время их полета материалы после научной обработки явятся большим вкладом в дело изучения космического пространства. А. А. Леонов поделился своими впечатлениями от пребывания вне корабля во время полета.

— Тревоги я никакой не испытывал, — сказал он. — Только ощущение бесконечного простора и глубины Вселенной. А еще я постоянно чувствовал близость людей на Земле, команду корабля, который был совсем рядом.

С лиц обоих космонавтов не сходила улыбка. Они говорили о своем великом полете просто, даже обыденно, пересыпали рассказ шутками. И даже в свободном парении за бортом корабля — беспрецедентном эксперименте в истории — они не находили, казалось, ничего особенного. Алексей Архипович пошутил по этому поводу:

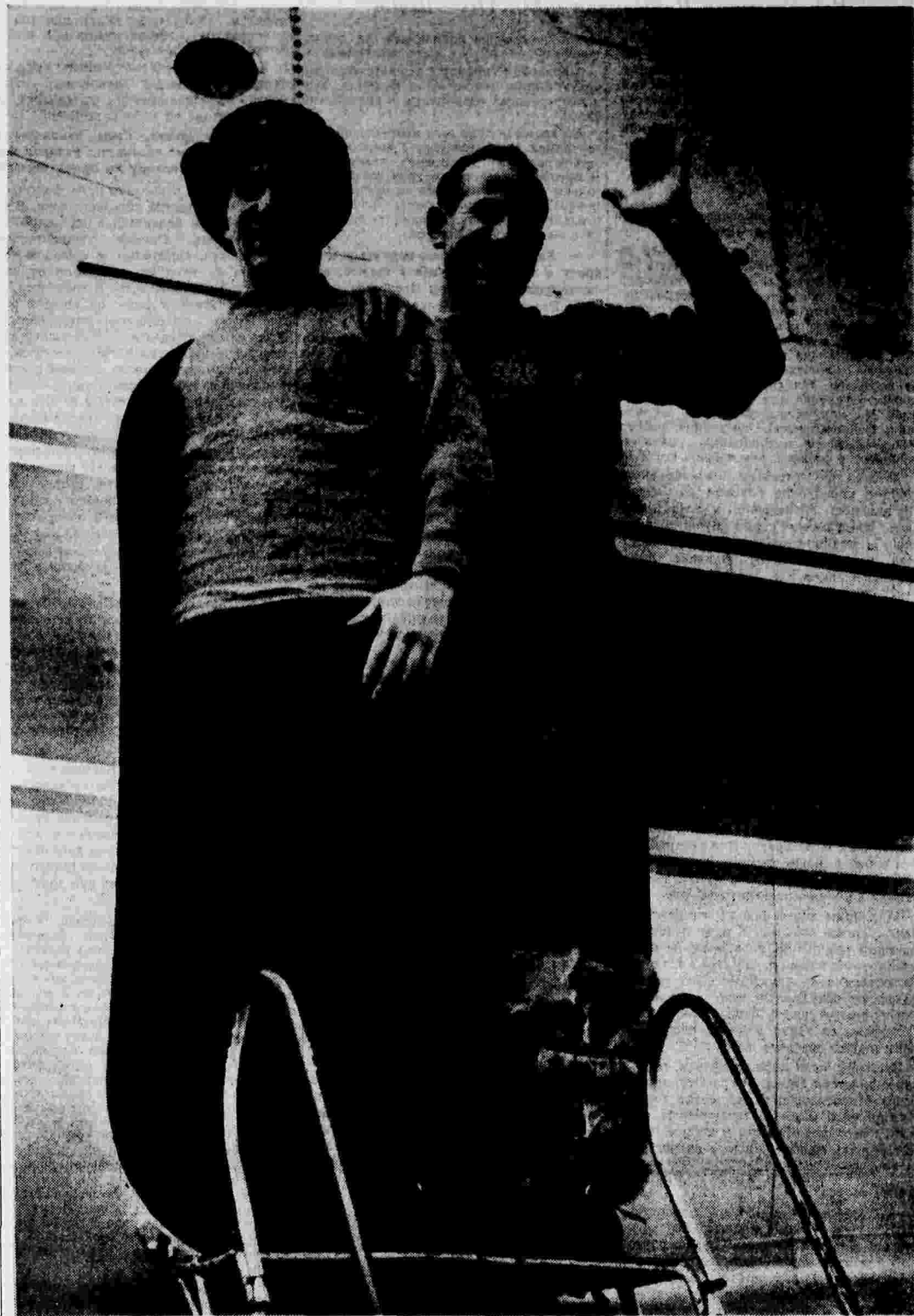
— Я знал, что никого знакомых там не увижу.

Поздравляя на аэровокзале, космонавты сели в самолет. Их путь — на космодром Байконур.

### Космонавты беседуют с Л. И. Брежневым

21 марта после отдыха космонавтов П. И. Беляева и А. А. Леонова с ними беседовал по телефону Первый секретарь Центрального Комитета КПСС Л. И. Брежнев.

Товарищи Беляев и Леонов доложили о том, как они выполняли задание во время полета корабля «Восход-2». Космонавты сказали, что их самочувствие отличное. Л. И. Брежнев от имени Центрального



Чувством радости и патриотической гордости пронизаны эти дни сердца советских людей. Мужественный экипаж корабля-спутника «Восход-2» примкнул к космическому славу нашей социалистической Родины.

Пермь — первый город в стране, горячо приветствовавший героев космоса, возвращавшихся на родную землю.

На снимке: космонавты П. И. Беляев и А. А. Леонов в Перми.

Фото специального корреспондента «Правды» Александра Устинова.

### ВСЕ, ЧТО ЗАДУМАНО, — СДЕЛАНО!

Есть какое-то необъяснимое очарование в провокациях и прощаниях. Но во сто крат радостнее и приятнее встречи, пусть даже после недолгих разлук. Это применимо и к космонавтам. Провожая их в далекие рейсы один и те же люди, с одного и того же космодрома, а встречая их, сразу становящиеся близкими на всю жизнь.

Так было с Гагариным, который, как родную мать, расцеловал колхозницу Анну Акимовну Тахтаурову, первой встретившую его на земле, и Титовым, запомнившим пассажирами в машине, подобравшим его в степи, и Николаевым, обшившим пастуха-казаха, прискакавшего к нему на вымыленном коне, чтобы помочь снять космические одежды.

Так случилось и на этот раз. День выдался пасмурный, ветер порывистый, пронизывающий до костей, временами свывался снег, все заволакала дымка, а в душах встречающих людей расцвела весна.

Полковник Павел Беляев и подполковник Алексей Леонов, проведя более суток в космосе, благополучно опустились на благополучную, покрытую мартовским снегом землю Родины. Первые люди, которые пожали их мужественные руки на Земле, были пришедшие на лыжах Володя Беляев, затем Лесоруб Вадим, Николай и врач Михаил Павлович Туманов, но помощь его не потребовалась: космонавты были здоровы и чувствовали себя отлично.

С места приземления летчик Голубарь на вертолете доставил космонавтов на аэродром в Пермь. Крепкие рукопожатия, объятия, поцелуи, приветствия. По традиции — коротенькая пресс-конференция. Мы — первая небольшая группа корреспондентов газет, с которыми герои делятся своими впечатлениями, рассказывают обо всем пережитом и увиденном. А видели они весь земной шар, все материки и океаны. Впервые всю планету одним взглядом окинул художник, ибо Алексей Леонов не только космонавт, но и человек искусства — подлинный поэт, разбирающийся во всех красках и тончайших оттенках цветовой гаммы.

Будете писать статью?

— Обязательно, — ответил он. — Грех не запечатлеть на полотне водопад неземных красок над планетой, яркие восходы и закаты, ослепительное солнце, черный бархат неба с брошенными на него алмазами созвездий.

Я сижу рядом с Леоновым — человеком, первым из всех людей испугавшимся в космосе. Он как-то сразу возмужал,

вырос, но остался все тем же Лешей — любимцем всех космонавтов. Он сидит рядом, а мысли его где-то далеко-далеко. Может быть, на звездных дорогах Вселенной, а может быть, дома, в Москве, матерью и отцом, с дочерью и женой.

Доказано, что человек самостоятельно может плавать в космосе, как в океане. Да космос и есть безграничный океан, и первая пристань его здесь, на советской земле, — улыбаясь, сказал командир «Восхода-2».

Главное — полет проходил весьма успешно. Тысячи неразрывных нитей мы были связаны со своей Родиною и партией. Все благоприятствовало выполнению поставленных научных задач, — сказал Алексей Леонов. — Корабль, как и было предусмотрено программой, впервые опустился при помощи ручного управления, и это тоже весьма важно. Командир «Восхода-2» призвал на помощь весь свой опыт, все свои знания, проявил много мужества, умения и ловкости, опуская космический корабль на Землю, проводя его через опасные плотные слои атмосферы. Корабль, как живое существо, послушно повиновался его воле и остался целым и невредимым. Потрясающий успех обеспечен длительной продуманной подготовкой.

И давно знаю этого смелого, милого человека, идеально сочетающего в себе ум и мужество: вся сознательная жизнь его была как бы подготовкой и тренировкой к полету. Он — первый человек, с головой окунувшийся в холодные глубины космоса, — доказал, что человек может жить непосредственно в космосе. Он доказал и большее: человек может покинуть корабль, работать в космосе!

Нам еще трудно представить, насколько важно это свершение и открытие для науки, насколько важно оно для будущего человечества, смело прокладывающего пути во Вселенной. Ясно одно — свершен новый великий подвиг — человек из корабля вышел в космос.

Малая пресс-конференция коротка. Большая встреча с журналистами, представителями крупнейших агентств и газет мира, еще впереди.

Но главное ясно уже теперь: исключительный по своей значимости космический полет успешно завершен. Вся заданная программа выполнена полностью, наука значительно обогатилась. Все, что задумано, — сделано! Космонавты здоровы, чувствуют себя прекрасно и готовы выполнить новое любое задание партии и правительства.

г. Пермь. (Спец. корр. «Правды»).

С. БОРЗЕНКО.

### ОТ ЦК КПСС

Центральный Комитет КПСС с глубоким прискорбием извещает, что 20 марта скончался на 86-м году жизни старейший деятель Коммунистической партии Советского Союза, представитель ленинской гвардии, член КПСС с 1898 года, Герой Социалистического Труда Вячеслав Алексеевич КАРПИНСКИЙ.

### ЛЕГЕНДА НАШИХ ДНЕЙ

Юрий ГАГАРИН

Летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза

В ПОРУ благополучного возвращения «Восхода-2» на родную землю мне, как и всем друзьям-космонавтам, хочется со страниц «Правды» от всей души поздравить наших отважных однопольщиков Павла Беляева и Алексея Леонова с новым замечательнейшим свершением в космосе. Вместе со многими из нас, как уже побывавшими на подвездных трассах, так и теми, кому еще предстоит внести свой посильный вклад в освоение космического пространства, они несколько лет назад включились в это благородное дело, посвятив ему все свои силы и энергию. Годы совместной учебы и работы, единство целей сблизили, породили нас. И мы безмерно рады их успехам, их грандиозным достижениям, добытым на имя любимой Родины.

И Павел Иванович Беляев, и Алексей Архипович Леонов — коммунисты, члены нашей партийной организации, люди исключительного трудолюбия, большой смелости, исключительного целеустремленности. Все их многочисленные тренировки и занятия во время подготовки к полету «Восхода-2» проходили на наших глазах. Мы деятельно помогали им, охотно делились с ними опытом, приобретением в прежних космических рейсах, старались облегчить их нелегкий труд. Каждый из нас, зная о необычайном, весьма важном для дальнейшего развития космонавтики задании, поставленном советской наукой перед экипажем «Восхода-2», глубоко верил — наши товарищи выполнят его с честью. Залогом тому было их под-

линно коммунистическое отношение и vorушечный самоотверженный трудом свой вклад в общее усилие всего советского народа — строителя коммунизма, направленные на дальнейшее укрепление могущества социалистической Отчизны, на упрочение мира во всем мире.

То, что осуществлено в полете «Восхода-2», граничит с самой смелой фантастикой: впервые в мире космонавт Алексей Леонов под руководством командира корабля Павла Беляева шагнул за борт корабля, непосредственно в космическое пространство. Это был первый выход человека из кабины летательного аппарата в просторы Вселенной. Алексей Леонов первый из всех исследователей космоса выполнил эту задачу. Пользуясь специальной плюсовой системой, созданной советскими конструкторами, он вышел из корабля, свободно плывал в космическом пространстве.

Признаюсь, когда все мы следили за командным пунктом космодрома по телевизионному устройству за уверенными действиями Алексея Леонова вне корабля, нам было завидно, с какой отвагой и мужеством, с каким, и мы сказали, восторгом, идущим от отличного знания техники и законов космонавтики, проделал он все операции, предусмотренные программой по-

лета. Это была хорошая, добрая завет, рожденная чистосердечной радостью за товарища, которому выпало такое счастье — сделать первые свободные шаги в межпланетном пространстве.

Передачи радиостанций всего мира в эти дни заполнены сообщениями о полете «Восхода-2». В одном из них зарубежные комментаторы, вспоминая легенды древних, назвали Алексея Леонова Икарсом космоса. Звучно, но не совсем правильно. Он прежде всего советский человек, коммунист, верный сын нашего народа, социалистической Родины, успехи которой во всех областях коммунистического строительства сделали возможным такое выдающееся свершение. У легендарного Икара солнце расплавило крылья, слепленные из воска и перьев. Нашего советского Икара — Алексея Леонова и команду корабля «Восход-2» Павла Беляева подняли в космос крепчайший сплав передовой научно-технической мысли, самоотверженный труд миллионов советских людей и их неодолимое устремление к прогрессу и миру. Такие могучие крылья не могут разрушить никакие силы!

С большим знанием дела провел экипаж «Восхода-2» свой героический рейс. Хотелось особо отметить действия командира корабля Павла Ивановича Беляева. Поддерживая непрерывную связь с «Алмазом», мы

все время слышали невозмутимый, рассудительный голос командира корабля, ощущали ровное бие его сердца, бунально любования, с каким хладнокровием, уверенностью принимал он нужное решение, как мастерски управлял «Восходом-2».

ПОЛЕТ «Восхода-2», эксперимент с выходом человека за пределы корабля, в просторы Вселенной, открывает новый этап в развитии отечественной космонавтики. Научное, техническое и практическое значение его для будущих космических полетов огромно. И хочется верить: еще много и многих товарищей из дружной семьи советских космонавтов наряду с решением других задач космонавтики доведется не только повторить, но и примножить достигнутые экипажем «Восхода-2». Такой уж закон советской космонавтики — прочно опираясь на приобретенный опыт, идти вперед, все дальше и глубже проникать в просторы Вселенной. На широкой дороге в космос нас ждут новые большие дела.

С превеликой гордостью, как и все советские люди, горячо обнимая благополучно вернувшихся из своего смелого полета Павла Беляева и Алексея Леонова, мы, космонавты, вместе с учеными, конструкторами, инженерами и рабочими — творцами передовой космической техники, мечтаем о новых и новых рейсах в звездный океан. А наша советская действительность примечательна тем, что самые смелые мечты обязательно превращаются в жизнь!



# ШАГ ВО ВСЕЛЕННУЮ

Беседа с кандидатом технических наук космонавтом  
Константином Петровичем ФЕОКТИСТОВЫМ

Первый ученый, побывавший в космосе, Константин Феоктистов сочетает в себе глубокую теоретическую подготовку с практическим опытом космического полета. Ниже мы помещаем беседу К. П. Феоктистова со специальным корреспондентом АПН В. Бухановым, в которой ученый комментирует полет корабля «Восход-2».

— Какие цели преследовал запуск космического корабля «Восход-2»?

— Их несколько. Главная задача заключалась в том, чтобы осуществить эксперимент с выходом человека непосредственно в космическое пространство. В связи с этим проводились испытание и проверка конструктивных особенностей скафандра и системы шлюзования. Выход человека из корабля позволил организовать наблюдение за пространством и кораблем, так сказать, со стороны и оценить условия для подобных наблюдений. Мы получили возможность исследовать физиологическое состояние, работоспособность и координацию движений человека в космосе, вне кабины корабля.

Весьма существенное значение имело ручное управление спуском на Землю. И, наконец, проведение, а точнее сказать, продолжение серии научно-технических и медико-биологических исследований, начало которым положил полет Юрия Гагарина.

— Раз уж вы упоминали имя первого космонавта, то поясните, пожалуйста, почему значение эксперимента, проведенного Алексеем Леоновым и Павлом Белеевым, сравнивается, если не сказать приравнивается, к первому прыжку человека в космос?

— Я сказал бы, что оба эти акта носят выдающийся, уникальный характер и являются крупнейшими вехами на пути освоения и завоевания околоземного пространства.

Программа, рассчитанная на сутки, выполнена экипажем «Восхода-2» успешно и полностью. Впервые в истории человечества (как часто приходится употреблять эти слова в наше время) осуществлено прямое, непосредственное вторжение человека в космическое пространство.

Миллионы людей видели это поистине сенсационное событие. У меня лично было такое ощущение, словно оживила столь распространенная, с детства знакомая иллюстрация и фантастическим книгам на самую популярную тему — полет во Вселенную. Алексей Леонов парил в невесомости, он видел корабль, нашу Землю и черное звездное небо.

Зрелище было поразительным, и я на какое-то время забыл, что за этим торжеством человеческой мечты стоит торжество научной мысли и технического расчета; что выход Леонова в космос поможет решить многие неясные вопросы.

— Таким образом, можно перейти к итогам полета?

— Конечно. Очевидно, что полностью оправдал себя общий принцип конструкции корабля «Восход-2», приспособленного для выхода космонавта в свободное пространство. В результате осуществления намеченного эксперимента получен важнейший материал, подтверждающий сохранение высокой работоспособности, отличной координации движений и нормальных физиологических параметров, проще говоря — пульса, дыхания, элек-

трокардиограммы космонавта на протяжении всего времени этого эксперимента.

Проверка скафандра с его автономными устройствами обеспечения дыхания, теплового режима космонавта и средствами связи.

Во время выхода шла непрерывная регистрация всего процесса с помощью телеаппаратуры, а также телеметрии. В данном случае телеметрия касалась не только физиологического состояния космонавта, но и регистрировала работу автоматики, различных агрегатов скафандра и системы шлюзования.

— Хотелось бы вновь вернуться к вопросу о значении выхода в космос, осуществленного Алексеем Леоновым.

— Разумеется, это — главное достижение в полете «Восхода-2». Алексей Леонов и Павел Белеев буквально сделали первый шаг к недалекому будущему, когда люди в скафандрах, в известной мере подобных тому, в котором был Леонов, приступят к сборке спутников-станций, космических обсерваторий и — я верю, это произойдет на нашем веку, — достигнут других планет. Проведение этого эксперимента имеет существенное значение для решения задачи перехода экипажей из одного корабля в другой во время встречи их в космосе. Леонов и Белеев навсегда останутся пионерами предстоящего массового вторжения в космос строителей, механиков, монтажников. Наконец, полетом корабля «Восход-2» на наших глазах было положено начало созданию и отработке средств для оказания помощи космическому экипажу, терпящему бедствие в полете.

— Был ли в результате осуществленного эксперимента преодолен некий психологический барьер?

— Несомненно. Решение технической проблемы — это главное. Но в то же время Алексей Леонов, свободно и легко плавая в пространстве и преодолевая определенные движения, разведал необходимые опасения, которыми сопровождался полет человека в космос.

В сущности он сделал то же, что сделал некогда Юрий Гагарин, продемонстрировав миру, что космос доступен и подвластен человеку, что в космосе человека не ждет нечто трагически непредвиденное...

— Скажите, не угрожал ли холод жизни космонавта, вышедшего из кабины?

— Температура тела в космосе определяется условиями его теплообмена с окружением. Скажем, на орбитальном космическом корабле падает поток солнечных лучей, поток теплового излучения Земли и те же солнечные лучи, но уже отраженные Землей; его бомбардируют волны, из которых состоит атмосфера на такой высоте; наконец, сам корабль также излучает тепло. Баланс всех этих тепловых потоков и определяет общую температуру корабля.

Нельзя говорить о температуре космического пространства. Можно говорить о температуре тела в космическом пространстве, а она представляет собой сумму нескольких факторов.

Подбирая оптические характеристики, определяющие лучистый теплообмен поверхности корабля, можно с большой точностью добиваться нужной температуры и регулировать ее в зависимости от степени удаления от Земли, не затрачивая на это какой-либо дополнительной энергии.

Скафандр космонавта, как многие видели, нес светлое покрытие, характеристики которого были подобраны таким образом, чтобы поддерживать как раз ту температуру, которая нужна для жизнедеятельности человека.

Конечно, предусмотренные средства теплового режима исключили опасность переохлаждения космонавта во время выхода из кабины корабля.

— Быть может, была какая-нибудь другая реальная опасность, которая могла угрожать Леонову во время выхода?

— В таком серьезном деле, как освоение космоса всегда есть опасность. Я думаю, незначительная в их подробное перечисление. Однако специфические особенности, связанные с выходом космонавта из корабля, требовали от него известной осторожности. В частности, он мог запутаться в фале: он должен был тщательно соизмерять интенсивность движений с состоянием невесомости, где даже слабый толчок может унести далеко и закрутить человека. Леонов должен был прилагать едва заметные, я бы сказал, мизерные усилия, чтобы отойти в заранее предусмотренном направлении и вернуться на место. Поэтому Алексей Леонов прошел около десятка предполетных тренировок по жесткому расписанию в условиях невесомости, создаваемых искусственно во время полета специального самолета — летающей лаборатории.

Нужно сказать, что он блестяще справился со своими обязанностями, чистота и точность его работы вызвали у меня искреннее восхищение.

В результате полета «Восхода-2» впервые получен серьезный опыт автономной навигации космического корабля. Командир корабля Павел Белеев ориентировал корабль, выполняя необходимые операции по подготовке и включению тормозной двигательной установки и в нужный момент выключил тормозную двигательную установку. Корабль приземлился благополучно.

— Число советских космонавтов выросло до одиннадцати. Не создается ли у нас впечатление, что уникальное звание превращается в обозначение профессии растущего числа советских людей; что, быть может, уже в этом десятилетии оно станет столь же распространенным, как летчик-испытатель или как даже просто летчик?

— Это процесс неизбежный, хотя и не столь быстрый, как нам, возможно, хотелось бы. Дело в том, что работы по освоению космоса у нас ведутся на редкость устремленно и методически, с хронологической регулярностью, и мы уже стали привыкать к этому. Идем новым путем, новым подъемом на более высокую ступень. Выход из «земной колыбели», освоение околоземного пространства нынешнее поколение советских людей уверенно считает не только своим делом, но и своей прямой и почетной обязанностью. Вот почему динамичный и фантастический по своему значению прорыв в космос из романтического подвига постепенно превращается в высокую прозу нашей жизни. Число людей, причастных к космосу, будет все время возрастать, и это прекрасно: победа человечества над земным притяжением, над тайнами окружающего нас космоса будет больше, когда по пути пионеров хлынут тысячи людей.

— Если бы я вас попросил одной фразой подытожить значение полета космического корабля «Восход-2» с экипажем советских космонавтов, то...

— То я бы ответил: время лунных стартов стало значительно ближе!

## Артур МОРО МОСКВА ГОВОРИТ!

Всем людям знакомы простые слова, слышимые нами на любой дистанции: «Восход», «Восход-2», «Восход-3». Работают все радиостанции и сердца торжественно обещают ритм. Бывает еще учащенное и жаркое: «Восход-2», «Восход-3», «Восход-4». И радует новым боевым подвигом. Шагнул в космическую неведомость. Нам соотечественник Леонов. Это — подвиг! Это — победа! Это — награда за труд миллионов. Еще победы! Встречи! Земля, Герои в радостном изумлении: Белеев — командир корабля — Собственно говоря — радует приземлением! Такое свершили! Такое смелое! Самые первые в мире! Недаром на всех языках Земли Восторг звучит в эфире!

Перевод с мордовского  
Энны Дедовой.

## Здравствуй, родной космос!

Искристый весенний день. Солнечно и на душе у всех. Сегодня Павел Белеев и Алексей Леонов возвращаются сюда, где начался их беспримерный подвиг. Самолет с героями космоса подруливает к краю аэродрома, где их ожидают ученые, конструкторы, инженеры, ракетчики, друзья-космонавты и, разумеется, журналисты. Павел Белеев и Алексей Леонов бодро спускаются с трапа.

Четким шагом направляются герои к членам Государственной комиссии.

— Товарищ председатель Государственной комиссии, программа полета выполнена полностью! — докладывает командир корабля Павел Белеев.

— Спасибо! — и председатель обнимает космонавтов.

Космонавты сразу же попадают в радостные, братские объятия встречающих. Павел Белеев и Алексей Леонов по-сыновнему обнимаются с Главным Конструктором, Теоретиком Космонавтики и другими учеными. В этой счастливой сумятице слышится:

— Все системы работали отлично...  
— Все было в порядке...  
— Замечательная техника...

Каждому из специалистов хочется еще до обстоятельных докладов космонавтов Государственной комиссии узнать их мнение о тех системах ракеты и корабля, которые они готовили к полету. И каждый слышит высокую оценку тех, кому наша космическая техника дала возможность совершить новый выдающийся подвиг во имя Родины.

На всем пути от аэродрома до гостиницы космонавтов приветствуют тысячи людей. Прилетевший из района приземления вместе с Павлом Белеевым и Алексеем Леоновым спортивный комиссар И. Г. Борзенко уже зарегистрировал установленные ими на «Восходе-2» три абсолютных и четыре мировых рекорда по классу орбитальных космических полетов. Павел Белеев и Алексей Леонов открыли новую категорию космических достижений, связанных с выходом человека в космическое пространство.

В гостинице космонавтов ждут письма от родных и знакомых, а на столе уже лежит телефонная трубка. С ними ожидают разговора Татьяна Белеева и Светлана Леонова. Жены космонавтов и их дети горячо поздравляют дорогих и близких им людей с завершением большой и многотрудной работы.

Н. ДЕНИСОВ.  
(Спец. корр. «Правды»).

Космодром, 21 марта.



Хорошо шагаешь по родной земле!



Уральцы первыми в стране встречают космонавтов.



Павел Белеев и Алексей Леонов знакомят дорогу в космос. А у этого малыша все еще впереди.



Первый звонок в Москву: — Здравствуйте земляне, родные земляки!



К колыбели космонавтики — родному Байконуру.



Читательница «Правды»  
Здравствуйте у вас много фотографий на  
вашей странице. Я очень люблю читать «Правду» и  
вместе с вами все эти годы. Я очень люблю  
вашу работу в космосе, особенно  
вашу работу, которую вы делаете  
нашумно. Я очень люблю читать «Правду»  
и очень люблю читать «Правду».

Читая «Правду» — читателям «Правды».

Снимки специального корреспондента «Правды» Александра Устинова.  
(Доставлены летчиком майором А. И. Тумановым).

## ПУСТЬ ЗВУЧАТ НОВЫЕ ПЕСНИ!

Когда был запущен первый искусственный спутник Земли, я находился в ГДР. Никогда не забуду, как восторженно реагировали на достижения советской науки и техники наши друзья. Возвратившись на Родину, я написал песню «Спутники», которую многие советские люди слышали в исполнении Георга Отса. Новые победы в освоении космоса вдохновили меня на создание песен «Колыбельная будущему космонавту» и «Новая планета».

Путь чаще звучат новые хорошие песни о покорителях космоса! Пусть помогают они нашим героям прокладывать новые трассы к звездам!

Зуген КАПП.  
Народный артист СССР.  
г. Таллин.

## С МЕЖПЛАНЕТНОЙ ВЫСОТЫ

Валентин КАТАЕВ

Известно, что у второго пилота корабля «Восход-2» Алексея Леонова имеется и другая профессия. Он художник, и, говорят, художник неплохой. Таким образом, первым человеком, которому довелось с межпланетной высоты посмотреть на нашу Землю не из иллюминатора своего корабля, а непосредственно паря над ней, как космический акванавт, волею судьбы оказался живописец. Глаз художника увидел то, что до него не видел ни один человеческий глаз.

Алексей Леонов, плавая в космосе вокруг корабля, конечно, в первую очередь выполнял свою работу, порученную ему задание в соответствии с программой и о живописи вряд ли думал. Но я уверен, что подсознательно он жадно вбирал в себя все живописные впечатления этого необыкновенного полета, и они откладывались в самых сокровенных клетках его мозга.

Я уверен также, что, увидев нашу родную Землю в новом ракурсе и в новом неповторимом удалении, находясь в состоянии невесомости, когда трудно определить, где верх и где низ, Землю, освещенную и украшенную жемчужным ожерельем облаков, алмазным сверканьем морей, рельефами горных массивов, туманной зеленью лесов и красными коврами пустынь, Алек-

сей Леонов уже не сможет писать свои пейзажи так, как он писал до сих пор. В нем непременно проснется художник-новатор. Это естественно.

Наша жизнь — это могучее стремление всего советского народа к коммунизму, достижение которого невозможно без дальнейшего развития науки и техники. Наука и техника, созданные гением советского народа, выносят наши звездные корабли в космические дали, и наши космонавты начинают смотреть на мир новыми глазами.

Читая о легендарном полете космического корабля «Восход-2» и о его благополучном приземлении, я испытывал громадное волнение. И корабль «Восход-2» представляется мне символом нашего стремительного движения к коммунизму. Два человека вели «Восход-2»: командир и второй пилот. Они оба — герои. Полковник Павел Иванович Белеев, в руках которого было все управление кораблем и на котором лежала громадная ответственность за благополучное завершение полета, и подполковник Алексей Архипович Леонов — второй пилот и художник, первый человек, который открыл лок своего корабля, выглянул на просторы космоса и глазами художника увидел то, что до него еще не видел никто.



# МИР ВОСХИЩЕН ВЕЛИКИМ ПОДВИГОМ СТРАНЫ СОВЕТОВ

## ПОЛЬША

Газета «Жизнь Варшавы», комментируя итоги полета советских космонавтов, подчеркивает, что они руководили полетом, гуманистическая идея мирного освоения космического пространства. Эта идея была как для Отважных советских космонавтов, так и для Польши.

Советский Союз, подчеркивает газета «Глос правды», показывает многочисленные примеры мирного использования достижений науки и техники. Нельзя сказать этого о другой стране, принимающей участие в освоении космоса. — США. Американские бомбы, падающие во Вьетнаме на мирных людей и школьников, заставляют понять, что наука и техника в мире капитала еще служат смерти и разрушениям.

## ВЕНГРИЯ

Борьба за освоение космического пространства является в Венгрии делом, которое не только летать в космос, но и делать первые шаги с борта ракеты, пишет в передовой статье общественно-политический еженедельник «Мадьярская правда». Кажется, только вчера дошло до нас сообщение о полете Колумба космоса Юрия Гагарина, но вот сейчас мы с радостью и восторгом узнаем о новом бесподобном успехе. Новая победа одержана советской наукой, советской техникой, советскими людьми.

## БОЛГАРИЯ

Полет «Восхода-2», созданного трудом и гением советского народа, пишет в передовой статье газета «Работническо дело», вдохновляет новой верой и вселяет новые силы во всех, кто стремится к миру и мирному сосуществованию.

## США

«Это был настоящий подвиг» — такую оценку дал космическому полету экипажа «Восхода-2» американский космонавт Скотт Карпентер. Он заявил, что полет по программе «Джемини-найт», намеченный американцами на 23 марта, «это также полет двух космонавтов, но на этом их сходство кончается».

«Подвиг Леонова», — отмечает в передовой статье американская газета «Стар», — совершенно ясно продемонстрировал, что позиция Советского Союза в космосе очень крепка и даже величественна...

## ГАНА

Первую полосу анжирской газеты «Нининг Ньюс» открывает крупный цветной заголовок «Измутительный подвиг, проглотил в межпланетном пространстве». Газета подчеркивает, что это достижение советских космонавтов превосходит все прежние полеты. Советская наука оставила позади Америку, где воздушные полеты еще только планируются. Все газеты также отмечают, что СССР одержал новую великую победу в мирном завоевании космоса, во имя всего человечества.

## МЕКСИКА

Огромные буквы на первой полосе газеты «Овасьонес» гласят: «Подвиг русских потряс весь мир». Сообщая о беспрецедентном в истории эксперименте — выходе Алексея Леонова в космос, «Овасьонес» выделяет слова: «Начальная выдвуха блестящим образом соединилась с реальностью».

## ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА

С большой радостью и высокой гордостью за величие человека узнали мы о новой огромной победе советского народа — о запуске космического корабля «Восход-2», о замечательном подвиге и успешном приземлении полковника Павла Беляева и подполковника Алексея Леонова. Вновь доказано научное и техническое превосходство Советского Союза и то, что выдающиеся достижения своих ученых, инженеров, рабочих он ставит на службу познанию Вселенной, человеческому прогрессу, показывая пример в использовании новейших средств науки для мирных целей.

Весь венгерский народ, строящий социализм, с воодушевлением встретил новый успех в серии советских опытов по завоеванию космоса и от всего сердца шлет свои добрые пожелания братскому советскому народу, его отважным сыновьям-космонавтам.

Центральный Комитет Венгерской социалистической рабочей партии желает дальнейших больших успехов Коммунистической партии Советского Союза, Советскому правительству и всему советскому народу.

## ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ВЕНГЕРСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РАБОЧЕЙ ПАРТИИ

Первому секретарю Центрального Комитета КПСС товарищу Л. И. БРЕЖНЕВУ  
Председателю Президиума Верховного Совета СССР товарищу А. И. МИКОЯНУ  
Председателю Совета Министров СССР товарищу А. Н. КОСЫГИНУ

МОСКВА

Китайский народ чрезвычайно радуется успешному полету и приземлению советского космического корабля «Восход-2», пилотируемого полковником П. Беляевым и подполковником А. Леоновым. Это огромный успех трудящихся Советского Союза. От имени китайского народа шлем вам и через вас братскому советскому народу, советским научным работникам, командирам корабля товарищу Беляеву и космонавту товарищу Леонову горячие поздравления. От всей души желаем братскому советскому народу новых успехов в деле покорения космического пространства.

Председатель Центрального Комитета Коммунистической партии Китая

МАО ЦЗЭ-ДУН

Председатель Китайской Народной Республики ЛЮ ШАО-ЦИ

Председатель Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей КНР ЧЖУ ДЭ

Премьер Государственного совета Китайской Народной Республики ЧЖОУ ЭНЬ-ЛАН

21 марта 1965 года.

Первому секретарю Центрального Комитета КПСС тов. Л. И. БРЕЖНЕВУ  
Председателю Президиума Верховного Совета СССР тов. А. И. МИКОЯНУ  
Председателю Совета Министров СССР тов. А. Н. КОСЫГИНУ

Дорогие товарищи! С огромной радостью и восхищением мы встретили волнующую весть об успешном запуске корабля-спутника «Восход-2», пилотируемого летчиками-космонавтами полковником Павлом Беляевым и подполковником Алексеем Леоновым, и о благополучном возвращении этих отважных сынов советского народа на родную землю после успешного выполнения программы, открывающей поистине новую важную страницу в космическом исследовании.

От имени монгольского народа, Центрального Комитета МНРП, правительства МНР и от себя лично горячо и сердечно поздравляем вас и братский великий советский народ с этой новой замечательной победой советской науки и техники. Беспрецедентный эксперимент, проведенный полковником Павлом Беляевым и подполковником Алексеем Леоновым, открывает эру созидательной деятельности человека в космосе во имя мира и прогресса, служит новым этапом в овладении людьми тайнами Вселенной. Новый исторический подвиг советского народа — строителя коммунизма, добивающегося под мудрым водительством великой партии Ленина поразительных успехов и на Земле и в космосе, радует и вдохновляет наш народ на самоотверженный труд в борьбе за завершение строительства социализма в своей стране.

Трудящиеся социалистической Монголии, охваченные чувством гордости за триумфальные успехи своего великого друга — советского народа, шлют вам, дорогие товарищи, через вас всем народам Страны Советов самые искренние и сердечные пожелания в вашей благородной борьбе за лучшее будущее человечества. Просим вас передать наши самые искренние поздравления, наилучшие пожелания отважным космонавтам товарищам Беляеву Павлу Ивановичу и Леонову Алексею Архиповичу, славным создателям превосходного корабля «Восход-2» — советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим.

От души желаем вам и героическому советскому народу дальнейших больших успехов в строительстве коммунизма и в благородной борьбе за сохранение и укрепление мира во всем мире.

Первый секретарь ЦК МНРП, Председатель Совета Министров МНР

Ю. ЦЕДЕНБАЛ

Председатель Президиума Великого народного хурала МНР

Улан-Батор, 20 марта 1965 года.

Его Превосходительству г-ну Алексею Н. КОСЫГИНУ

МОСКВА

Я рад направить Вам и народу Советского Союза сердечные поздравления по поводу вашего недавнего наиболее выдающегося достижения в области мирного покорения космического пространства. Прошу передать мои личные поздравления космонавтам Павлу Беляеву и Алексею Леонову, а также группе советских ученых и инженеров, которые сделали возможным этот исторический подвиг.

У. ТАН.

Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций.

Нью-Йорк, 18 марта 1965 года.

## Соседи становятся ближе

ХЕЛЬСИНКИ, 21. (Соб. корр. «Правды»). Как сообщили министерство иностранных дел Финляндии, посол СССР в Финляндии А. Е. Ковалев посетил на днях министра иностранных дел Финляндии А. Карьялайнена и заявил о готовности советской стороны открыть прямое пароходное сообщение между Хельсинки и Таллином.

Как известно, вопрос об открытии прямой пароходной линии Хельсинки — Таллины был поднят делегацией Коммунистической партии Финляндии в ходе переговоров с руководителями Коммунистической партии Советского Союза и Советского государства.

Сообщение об открытии прямой линии между Хельсинки и Таллином встречено в Финляндии с большим удовлетворением, — заявил нашему корреспонденту вице-председатель КИФ Олаф Лапто. Это сообщение отвечает стремлению широких общественных кругов нашей страны. Пожелание об открытии морского пути было высказано делегацией нашей партии представителям Коммунистической партии Советского Союза в феврале этого года. Тот факт, что наше пожелание столь быстро смогло осуществиться, показывает, как хорошо СССР относится к нашей стране.

Теперь финны смогут лучше познакомиться с социалистическим строительством в Советской Эстонии. Таким образом, создаются новые мосты дружбы между нашими странами, отвечающие интересам обоих народов. Мы, финны, хотели открытия этого морского пути также и потому, что речь идет о вступлении на путь социализма народе, входящем в одну с финнами языковую семью.

Советское заявление — новое доказательство того, что отношения между нашими странами, отношения, за развитие которых всегда выступают финские коммунисты, строятся на основе дружбы. Это в интересах не только народов наших стран, но и народов всего европейского Севера.

## ПРИБЫТИЕ В МОСКВУ РУКОВОДЯЩИХ ДЕЯТЕЛЕЙ КОМПАНИИ КАНАДЫ

По приглашению ЦК КПСС 21 марта в Москву прибыли генеральный секретарь Коммунистической партии Канады У. Каушан и член Национального исполнительного КИП Канады Дж. Морган. На Шереметьевском аэродроме руководителей Компании Канады встречали секретарь ЦК КПСС тов. Пономарев В. Н. и ответственные работники ЦК КПСС.

## Гости из Чехословакии

21 марта в Москву для участия в открытии выставки «В. И. Ленин и чехословацкое рабочее движение» прибыла делегация Коммунистической партии Чехословакии во главе с членом ЦК КПЧ, главным редактором газеты «Руде право» тов. Олдрихом Швештой.

# Руки прочь от Вьетнама!

## «Положить конец агрессии!»

ПРАГА, 21. (ТАСС). Не стихая волна протестов чехословацких трудящихся против агрессивных действий американской вооруженной агрессии во Вьетнаме. В Праге, Братиславе, Врне и других городах республики проходят митинги, участники которых решительно осуждают вооруженную интервенцию США против вьетнамского народа.

Позорные провокационные бомбардировки территории ДРВ, пишет газета «Руде право», ставят перед собой угрозу расширения конфликта до невероятных размеров.

## Братская солидарность

СОФИЯ, 21. (ТАСС). Здесь состоялся митинг солидарности бол-

## БУХАРЕСТ, 21.

(Соб. корр. «Правды»).

Над зданием Центрального Комитета Румынской рабочей партии приспущено в знак траура красное знамя. Глубоко горе коммунистов, всех трудящихся Румынии, потерявших товарища Георге Георгиу-Дежу — испытанного руководителя революционного движения, замечательного организатора социалистического строительства в Румынии, выдающегося деятеля международного коммунистического и рабочего движения.

Вчера перед зданием ЦК РРП собрались десятки тысяч жителей Бухареста. Они заняли площадь перед Дворцом Румынской Народной Республики и прилегающие к ней улицы. С площади был открыт доступ в рабочий кабинет Георге Георгиу-Дежа.

У портрета товарища Георге Георгиу-Дежа, обрамленного траурной лентой, несли вахту члены и кандидаты в члены Политбюро Центрального Комитета Румынской рабочей партии, члены ЦК РРП, Государственного совета и правительства, представители общественных организаций, ветераны рабочего движения. В горестном молчании проходили по кабинету мужчины и женщины, старики и молодежь, военнослужащие, школьники. Одна пионерка клала на край стола несколько подснежников и накрывала своим пионерским галстуком. Старый рабочий из Гривичи останавливается перед портретом, отдает традиционный рабочий салют.

В городах и селах страны, на всех предприятиях, в сельскохозяйственных производственных кооперативах, учебных заведениях и военных частях проходят торжественно-траурные митинги, на которых читается письмо товарища Георге Георгиу-Дежа, адресованное им перед самой смертью Великому Национальному собранию. Участники митингов, собиравшийся о своей верности делу социализма, о твердой решимости продолжать революционное дело, за которое боролся товарищ Георге Георгиу-Дежа.

Отослав поступают телеграммы, выражающие всенародную скорбь, соболезнование и решимость народа идти вперед сплоченными рядами под знаменем марксизма-ленинизма по пути завершения строительства социализма на румынской

## РУМУНИЯ ЧТИТ ПАМЯТЬ ГЕОРГЕ ГЕОРГИУ-ДЕЖА

земле. Газеты опубликовали многие материалы, посвященные памяти Георге Георгиу-Дежа.

Вчера Председатель Совета Министров Румынской Народной Республики Ион Георге Маурер вместе с заместителем председателя Государственного совета Стефаном Войтеа, секретарем Государственного совета Григоре Дикану и министром иностранных дел Корнелиу Манеску принял во Дворце Государственного совета РНР глав дипломатических представительств в Бухаресте, которые выразили глубокое соболезнование в связи с кончиной товарища Георге Георгиу-Дежа.

Сегодня в 11 часов началось прощание румынского народа с покойным, гроб с телом которого установлен на высоком постаменте в здании Государственного совета Румынской Народной Республики. Сююля головы, перед гробом, покрытым трехцветным знаменем Румынской Народной Республики, в красном знаменем Румынской рабочей партии, идут люди всех профессий и возрастов.

В первом почетном карауле — члены и кандидаты в члены Политбюро ЦК Румынской рабочей партии, здесь же находятся члены семьи покойного. Возлагают венки от ЦК РРП, Государственного совета, Совета Министров РНР, от министерств и ведомств, от коллективов промышленных предприятий и строителей, от сельских кооперативов.

Как сообщила сегодня партийно-государственная комиссия по организации похорон, доступ трудящихся для прощания с товарищем Георге Георгиу-Дежем продлится с небольшими перерывами до 22 часов 23 марта 1965 года.

Сегодняшние газеты публикуют телеграммы соболезнования от руководителей и руководящих органов социалистических стран, коммунистических партий, государственных деятелей многих государств. Все газеты сообщают, что руководители Коммунистической партии и Советского правительства посетили посольство Румынской Народной Республики в Москве и выразили глубокое соболезнование.

Ф. ВИДРАШКУ.

## ГЛУБОКОЕ СОБЛЕЗНОВАНИЕ

дателя Государственного совета РНР, выдающегося деятеля международного коммунистического и рабочего движения Георге Георгиу-Дежа пришли делегации с завода «Динамо», предприятий, учреждений, общественных деятелей, учителей, рабочих района заводов, фабрик и строителей других районов города.

Тихо льются траурные мелодии. Мямо почетного караула, заставшего у памятника с портретом Георге Георгиу-Дежа, проходят москвичи — рабочие, ученые, деятели культуры. Посольство посетила делегация работников аппарата ЦК КПСС.

(ТАСС).

Вьетнаме и заявили о своей поддержке борьбы вьетнамского народа.

В опубликованном сегодня в газетах совместном заявлении Комитета солидарности стран Азии и Африки, Корейского комитета защиты мира и Комитета поддержки борьбы вьетнамского народа говорится, что весь корейский народ гневом и решимостью осуждает преступные действия американских агрессоров, направленные на расширение войны во Вьетнаме.

Примиз английских коммунистов

ЛОНДОН, 21. (ТАСС). Политический комитет Компартии Великобритании призывает трудящихся стран, всех сторонников мира и демократии выразить солидарность с народом Вьетнама.

Осуждая лейбористское правительство, подчеркивая его агрессию против вьетнамского народа, Политический комитет требует, чтобы Англия в качестве сопредседателя Женевской конференции выступила за соблюдение соглашения 1954 года, которое возвращает Соединенным Штатам.

товаров широкого потребления и продуктов питания обусловлен дальнейшим ростом розничного товарооборота. Этот рост составил в СССР 5,3 процента. Болгария — 5,6, Венгрия — 7,7, ДРВ — 11,2, ГДР — 3,4, КНР — 14, РНР — 2,9, в Польшу — 5,5 процента. Трудящиеся социалистических стран приобрели в 1964 году значительно больше, чем в предыдущие годы, добротной одежды, обуви. Особенно значительно возросли в ряде стран покупки населением товаров культурно-бытового назначения, и в частности радиоприемников, телевизоров, холодильников, стиральных машин, фотоаппаратов, часов. Благодаря росту потребления таких продуктов, как мясо, молоко, яйца, животные жиры, овощи, фрукты, улучшилась структура питания трудящихся социалистических стран.

В 1964 году возросли ассигнования на народное образование, здравоохранение, искусство и культуру. По таким важным показателям жизненного уровня, как степень охвата молодого поколения начальным, средним и высшим образованием, медицинское обслуживание населения, и некоторым другим социалистические страны уже обогнали самые развитые страны капитализма.

Ярким свидетельством роста материального благосостояния трудящихся стран социализма является огромный рост жилищного строительства. В нашей стране были введены в эксплуатацию 75 миллионов квадратных метров, в колхозах построено около 375 тысяч жилых домов. В результате получили новую жилую площадь, в такие улучшили свои жилищные условия в ранее построенных домах более 10 миллионов граждан Советского Союза. В Венгрии государство и жилищная кооперация построили за 1964 год более 50 тысяч квартир, в ГДР — около 78 тысяч, в Румынии — 51,5 тысячи, в Югославии — 125 тысяч квартир. Эти данные наглядно свидетельствуют о том, что коммунистические и рабочие партии проявляют неустанную заботу о скорейшем решении жилищной проблемы.

Уверенно смотрят в будущее трудящиеся стран социализма. Они полны решимости выполнять стоящие перед ними сложные и ответственные задачи, создать еще более благоприятные условия для успешного строительства социализма и коммунизма. Их самоотверженный труд по созданию нового общества, по созданию нового общественного строя, их борьба за подъем жизненного уровня народа, за дальнейший рост сил и могущества мировой социалистической системы являются важным вкладом в дело мира и социализма.

И. ДУДИНСКИЙ.

Доктор экономических наук.

Все эти важные черты экономического развития свидетельствуют о глубоких прогрессивных сдвигах в хозяйственной жизни стран социализма, о растущей интенсификации общественного производства этих стран, о все более широком участии трудящихся масс в управлении народным хозяйством, о все более тесной хозяйственной консолидации братских стран.

Для БЛАГ ТРУДЯЩИХСЯ

1964 год характеризовался определенными успехами социалистических стран в подъеме благосостояния трудящихся. Национальный доход — этот главный источник повышения благосостояния народных масс — возрос за 1964 год в Советском Союзе более чем на 7 процентов, в Болгарии — примерно на 6, в Венгрии — более чем на 4, в ГДР — почти на 4,7, в Польшу — примерно на 5, в Румынии — на 10, в КНР — на 10 процентов. На этой основе произошло дальнейшее увеличение фонда личного потребления трудящихся.

В Советском Союзе реальные доходы населения в расчете на одного работающего возросли в 1964 году на 4 процента. В Венгрии реальные доходы в расчете на душу населения возросли на 3 процента. В Болгарии средняя заработная плата рабочих и служащих в промышленности увеличилась на 2,3, в строительстве — на 3,8 процента. Реальная заработная плата рабочих и служащих в Румынии увеличилась на 2 процента. В Чехословакии средняя заработная плата рабочих и служащих возросла на 2,5 процента, в КНР — на 2 процента.

Повышение реальных доходов населения и значительное увеличение выпуска

# НА ПРОЧНОЙ ОСНОВЕ

## МЕЖДУНАРОДНОЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Итоги хозяйственного развития социалистических государств за 1964 год и первые месяцы текущего года со всей очевидностью показывают, что братские страны постоянно продвигаются вперед в деле создания материально-технической базы социализма и коммунизма, добиваются дальнейшего подъема жизненного уровня трудящихся, завоевывают новые рубежи в экономическом соревновании с капитализмом. Вместе с тем жизнь ставит перед социалистическими государствами сложные экономические проблемы, на решение которых коммунистические и рабочие партии братских стран мобилизуют трудящихся городов и деревни.

## ТЕМПЫ РОСТА ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

(в процентах к предыдущему году)

НРА	НРВ	НРП	ДРВ	ГДР	КНР	КНДР	КНР	МНР	ПНР	РНР	СССР	ЧССР	СФРЮ
1964 г.	9,7	10,0	8,8	10,3	8,7	10,0	15,0*	4,0	9,3	14,1	7,1	4,1	15,0
1963 г.	7,9	11,1	8,0	10,3	8,7	10,0	15,0*	4,0	9,3	14,1	7,1	4,1	15,0

\* По КНР данные за 1963 год отсутствуют.

Таким образом, некоторые замедление темпов в развитии социалистических государств, связанное с целым рядом трудностей, имевших место в 1963 г., 1964 г. преодолено. Анализ показывает, что сложившиеся в экономике большинства стран социализма, показывает, что, несмотря на наличие известных трудностей и диспропорций, в 1964 и начале 1965 года произошло улучшение в развитии сырьевых отраслей сельского хозяйства, усилились прогрессивные сдвиги в структуре промышленного производства. Это открывает перед социалистическими странами реальные возможности для того, чтобы закрепить достигнутые успехи и обеспечить дальнейшее повышение темпов хозяйственного роста.

1964 год, как и предыдущие годы, шел под знаком опережающих темпов роста производства средств производства. Однако при этом по сравнению с предыдущим периодом в ряде социалистических стран значительно возросла часть ресурсов группы «А» направлялась для обслуживания потребности легкой и пищевой

Как и в предыдущие годы, темпы развития народного хозяйства социалистических стран были более высокими, чем темпы развития стран капитализма. По предварительным оценкам, рост промышленного производства всех стран мировой социалистической системы составил в 1964 году 9 процентов, в странах капитализма этот рост был немногим более 7 процентов. При этом важно подчеркнуть, что в 1964 году темпы роста промышленного производства в социалистических странах были выше, чем темпы их роста за последние несколько лет и, в частности, выше темпов роста 1963 года.

Благоприятные результаты достигнуты социалистическими странами и в области сельского хозяйства. Неустанный забот коммунистических и рабочих партий о подъеме этой важнейшей отрасли народного хозяйства нашла свое непосредственное выражение в том, что почти во всех социалистических странах объем продукции сельского хозяйства в 1964 году превзошел уровень 1963 года. В СССР это превышение составило 12 процентов, в Болгарии — почти 9 процентов, в ГДР товарная продукция сельского хозяйства увеличилась на 8 процентов и была самой высокой за все время существования республики. В Венгрии урожай продовольственного зерна возрос в 1964 году по сравнению с 1963 годом на 34 процента, что позволило покрыть годовую потребность страны в этом виде продукции. В ДРВ валовая продукция сельского хозяйства возросла почти на 7 процентов.

Увеличение продукции сельского хозяйства позволило улучшить обеспечение продовольственными товарами. Однако общий уровень производства сельскохозяйственных продуктов все еще отстает от растущих потребностей народного хозяйства и населения, и поэтому дальнейший подъем сельскохозяйственного производства остается важнейшей экономической задачей.

Курс — повышение эффективности производства

В настоящее время перед многими социалистическими государствами на первый план выдвинулась необходимость повышения эффективности общественного производства. Это обусловлено как внутренними потребностями социалистических государств, так и необходимостью обеспечения победы в экономическом соревновании с капитализмом.

Добиваясь максимальных результатов при минимуме затрат — это важнейшее требование социализма — коммунистические и рабочие партии стран социализма принимают работу коммунистических и рабочих партий братских стран в области планового руководства экономикой, находят свое отражение в решениях высших партийных форумов.

Одним из важнейших путей повышения эффективности и экономичности народного хозяйства коммунистические и рабочие партии считают совершенствование структуры общественного производства, обеспечение опережающего развития наиболее прогрессивных отраслей промышленности.

В 1964 году во многих социалистических государствах большая, чем в преды-

дущие годы, доля капитальных вложений направлялась на развитие таких отраслей промышленности, как энергетика, машиностроение, химическая индустрия. Именно эти отрасли являются ключом к овладению вершинами современного технического прогресса.

Вполне закономерно поэтому, что в 1964 году в ряде социалистических стран энергетическая, химическая и машиностроительная индустрия развивалась быстрее, чем промышленность в целом. Так, за истекший год продукция энергетической промышленности возросла в Советском Союзе на 12 процентов, в Болгарии — почти на 15, в ГДР — на 9, в Румынии — на 22. Производство электроэнергии в Венгрии увеличилось за истекший год на 9,4, Чехословакии — на 7 процентов.

Опережающие темпы роста машиностроения и химии обеспечивают повышение удельного веса этих отраслей в общем выпуске валовой продукции промышленности. Так, например, доля машиностроения в валовом выпуске промышленной продукции стран СЭВ возросла с 15 процентов в 1950 году примерно до 26 процентов в настоящее время, а доля химической индустрии — соответственно с 4 до 7 процентов.

В ГДР, например, в 1964 году прошел под знаком освоения новой системы планирования и руководства народным хозяйством, в основу которой легли принципы, разработанные VI съездом СЕПГ. Разработаны основные принципы новой системы планового руководства народным хозяйством в Чехословакии, которая частично начнет осуществляться с нынешнего года. В Советском Союзе, Венгрии, Польше, Болгарии и некоторых других странах ведется интенсивная исследовательская работа и осуществляются широкие эксперименты в области планирования, изыскиваются научно обоснованные пути улучшения хозяйственного руководства, разрабатываются новые методы оценки результатов деятельности предприятий, новые методы ценообразования. Эту работу братские партии рас-

сматривают как важный участок борьбы за повышение эффективности производства.

Жизнь показывает, что в современных условиях у стран социализма есть еще один важнейший источник дальнейшего повышения эффективности общественного производства, дальнейшего роста производительности труда и ускорения темпов технического прогресса. Таким источником являются сотрудничество и взаимная помощь стран социализма на основе полного равноправия, добровольности и взаимной выгоды.

Развитие экономического сотрудничества социалистических стран, дальнейшее углубление международного социалистического разделения труда способствовало расширению общего объема торговли. За один только 1964 год объем внешнеторгового оборота возрос в Болгарии на 14,8 процента, в Венгрии — на 13, в ГДР — на 10, в Польшу — на 11,2, в Румынии — на 12 и в Чехословакии — на 8 процентов.

В Венгрии реальные доходы населения в расчете на одного работающего возросли в 1964 году на 4 процента. В Венгрии реальные доходы в расчете на душу населения возросли на 3 процента. В Болгарии средняя заработная плата рабочих и служащих в промышленности увеличилась на 2,3, в строительстве — на 3,8 процента. Реальная заработная плата рабочих и служащих в Румынии увеличилась на 2 процента. В Чехословакии средняя заработная плата рабочих и служащих возросла на 2,5 процента, в КНР — на 2 процента.

Повышение реальных доходов населения и значительное увеличение выпуска

товаров широкого потребления и продуктов питания обусловлен дальнейшим ростом розничного товарооборота. Этот рост составил в СССР 5,3 процента. Болгария — 5,6, Венгрия — 7,7, ДРВ — 11,2, ГДР — 3,4, КНР — 14, РНР — 2,9, в Польшу — 5,5 процента. Трудящиеся социалистических стран приобрели в 1964 году значительно больше, чем в предыдущие годы, добротной одежды, обуви. Особенно значительно возросли в ряде стран покупки населением товаров культурно-бытового назначения, и в частности радиоприемников, телевизоров, холодильников, стиральных машин, фотоаппаратов, часов. Благодаря росту потребления таких продуктов, как мясо, молоко, яйца, животные жиры, овощи, фрукты, улучшилась структура питания трудящихся социалистических стран.

В 1964 году возросли ассигнования на народное образование, здравоохранение, искусство и культуру. По таким важным показателям жизненного уровня, как степень охвата молодого поколения начальным, средним и высшим образованием, медицинское обслуживание населения, и некоторым другим социалистические страны уже обогнали самые развитые страны капитализма.

Ярким свидетельством роста материального благосостояния трудящихся стран социализма является огромный рост жилищного строительства. В нашей стране были введены в эксплуатацию 75 миллионов квадратных метров, в колхозах построено около 375 тысяч жилых домов. В результате получили новую жилую площадь, в такие улучшили свои жилищные условия в ранее построенных домах более 10 миллионов граждан Советского Союза. В Венгрии государство и жилищная кооперация построили за 1964 год более 50 тысяч квартир, в ГДР —



# ВЕСТИ ИЗ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН

## С НОВЫМ ГОДОМ, АФГАНИСТАН!

КАБУЛ, 21. (ТАСС). Сегодня Афганистан празднует Новый год. 21 марта в этой стране — первый день нового года, первый день весны, день первой борозды. На поля Афганистана вышли сотни тысяч крестьян, чтобы начать весенние работы.

Глава афганского правительства М. Юсуф вчера вечером обратился с новогодним посланием ко всем гражданам страны.

Остановившись на внутреннем положении, он сказал, что афганский народ уверенно идет по пути экономического развития.

Премьер-министр заявил, что в области внешней политики Афганистан проводит курс позитивного нейтралитета и неприкосновенности к военным блокам. Выступает за запрещение испытаний атомного оружия и усиление роли ООН в деле укрепления мира.

Большое место в выступлении Юсуфа было уделено сотрудничеству Афганистана с великим северным соседом — Советским Союзом.

## Бандитский налет

НЬЮ-ЙОРК, 21. (ТАСС). Сегодня большая группа американских и южновьетнамских самолетов совершила налет на территорию Демократической Республики Вьетнам.

Как сообщает корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс, 26 южновьетнамских и 35 американских самолетов подвергли бомбардировке район Бу Кон, расположенный в 25 километрах к северу от демаркационной линии. Во время налета было сброшено 50 тонн бомбового груза.

Корреспондент агентства ЮПИ, ссылаясь на сообщения представителей американского военного командования, передает из Да-Нанга (Южный Вьетнам), что Соединенные Штаты готовят серию новых воздушных налетов на Северный Вьетнам, включая ночные налеты. Корреспондент указывает, что американское командование планирует также обстрел вьетнамской территории с моря реактивными снарядами класса «поверхность — поверхность».

## Рельсовая война партизан

ХАНОЙ, 21. (ТАСС). По сообщениям информационных агентств, сегодня в результате успешных налетов южновьетнамских партизан было повреждено железнодорожное сообщение на некоторых участках железной дороги вдоль береговой линии Южного и

## «МИР — ЭТО НАША ЖИЗНЬ»

ПХЕНЬЯН, 21. (ТАСС). Молодежь Сеула устроила демонстрацию протеста против переговоров между Южной Кореей и Японией, сообщает ЦТАК.

Демонстранты прошли через центр города с плакатами: «Мир — это наша жизнь».

В районе главной улицы Сеула демонстранты были разогнаны вооруженными солдатами и полицией. 10 участников демонстрации арестовано.

## Равнодушных не было!

МОНРЕАЛЬ, 21. (Соб. корр. «Правды»). «Если вы видели их раньше и думали, что они не могут ничего изменить или улучшить — то ошибаетесь, они сделали это... То, чего они достигли, представляет собой артистический, общественный процесс, который уносит прочь все человеческие страсти, оставляя лишь красоту, превосходное танцевальное мастерство и музыку, способную самым лучшим образом передать дух страны». «Они» — это Государственный академиче-

## ЗАВТРА ВЫБОРЫ

КОЛОМБО, 21. (ТАСС). Завтра на Цейлоне состоятся всеобщие парламентские выборы в парламент, назначенные в связи с поражением правительства при обсуждении вотума недоверия в парламенте 3 декабря 1964 года.

В выборах впервые примут участие юности и девушки Цейлона, достигшие 18-летнего возраста. До этого правом голоса обладали лишь лица не моложе 21 года.

Выборы этого года являются одним из главных событий в истории независимого Цейлона. Борьба между прогрессивными силами, возглавляемыми партией «Шри ланка фридом», и реакцией аступила в решающую фазу. От ее исхода зависит будущее Цейлона.

## КИНОПРЕМЬЕРЫ НЕДЕЛИ

В эту неделю столичные кинотеатры покажут зрителю с новыми советскими и зарубежными фильмами.

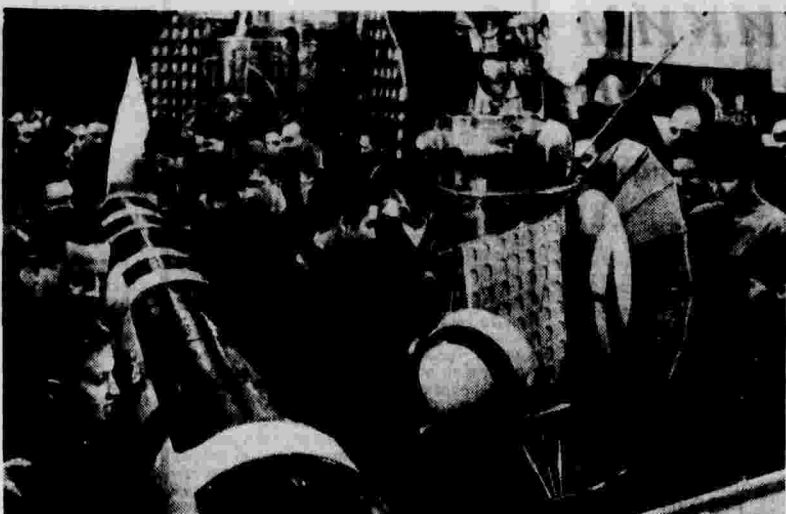
«ПЕРЛО КОСМИЧЕСКИМ СТАРТОМ». Этот киноочерк, созданный на студии «Москинофильм», рассказывает о жизни и учебе летчиков-космонавтов П. Белюкова и А. Леонова, о том, как они готовились к полету в космос.

Премиера кинокомедии «ЖЕНИТБА БАЛЪЗАМНОВА» состоится в кинотеатре «Художественный». Цветная кинокартина создана на студии «Москинофильм» режиссером К. Воиновым по его сценарию, написанному на основе известной трилогии А. Н. Островского.

Кинорежиссер Александр Роу, создавший ряд популярных сказочных фильмов, представляет зрителю новую сказочную картину «МОРОЗКО», которую он поставил на студии им. Горького по сценарию М. Вольпина и Н. Эрдаманова.

«ПОВЕСТЬ О ПТАШКИНЕ» — так называется художественный фильм, созданный на киностудии имени А. Довженко по сценарию Н. Омельченко режиссером В. Крыжановским.

Зрители увидят также художественные фильмы — «ЧУДЕСНОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ НИЛЬСА С ДИКИМИ ГУСЯМИ» (Швеция), «ВО ИМЯ ЛЮБВИ» (Индия) и «ЧЕЛОВЕК С ФОТОГРАФИЕЙ» (Югославия).



## ЛЕНИНСКИЕ ПЯТНИЦЫ

ВОРКУТА, 21. (По телефону). В городе загорались угольщики установили традицию: каждую пятницу пропагандисты встречаются со своими слушателями.

Сейчас вечера встреч пропагандистов со слушателями посвящены В. И. Ленину. В лекциях и докладах освещаются, в частности, роль В. И. Ленина в развитии Печорского каменноугольного бассейна — подлинной жемчужины европейского Крайнего Севера.

Первые вечера Ленинских чтений состоялись во Дворце культуры горняков, в читальном зале городской библиотеки имени А. С. Пушкина, на шахте № 1 «Капитальная», в Доме культуры железнодорожников.

М. РОШАЛ.

## НАРОДНЫЕ ТАЛАНТЫ



Агроном Николай Садристы.

За зелеными Карпатами я познакомился с молодым агрономом Николаем Садристым, который напомнил мне героя лесковского рассказа «Лешая».

Николай ведет областную контрольно-семенную лабораторию. Дел много, ведь день на ночь.

Домой его застали вечером. Одна из комнат превращена в мастерскую. Взял из корзиночки крохотный волось, Николай приглашает рассмотреть его под микроскопом. Отчетливо видна надпись: «Миру — мир».

Как-то я прочел в газете об армянском микрографике Карзариане, рассказывает он. На волоске длиной в сантиметр художник выгравировал немец-

ПОЛЕТ КОРАБЛЯ «ВОСХОД-2» вызвал огромный интерес советских людей к успехам нашей науки и техники в освоении космического пространства. На снимке: в зале космонавтики Политехнического музея в Москве. Фото М. Макарова.

## ОПОВЕЩАЮ

ТРУЖЕНИКАМ ХИМИИ. Музыкальный фестиваль «Мастера искусств — труженикам химии» открылся в Туле. В гости к рабочим промышленных предприятий приехали из Москвы известные советские творческие коллективы и исполнители.

НОВЫЙ ГАЗОПРОВОД. Начато строительство 70-километрового газопровода, который соединит столицу Калмыкии с Икнбурульскими месторождениями. Газовый газ, разведенный в республике, позволит также снабжать дешевым топливом крупные промышленные центры Нижнего Поволжья.

ГАРАНТИЯ ДВОЙНАЯ. Выпуск новой стиральной машины «Кама-5» начал Сарептинский завод электробытового оборудования. Многие детали агрегата сделаны из алюминия и пластика. Гарантийный срок службы «Кама-5» увеличен по сравнению с ранее выпускавшимися машинами вдвое.

ЗАКАЗЫ СЛУЖБЫ БЫТА. Аппаратный опытно-механический завод приступил к серийному производству универсальных станков для ремонта и зарядки холодильных агрегатов. С помощью этой оригинальной новинки можно выполнить сразу около 20 самых различных операций. Такими станками-универсалами будут оснащаться специализированные предприятия бытового обслуживания страны.

## ИСКУСНИК ИЗ ЗАКАРПАТЬЯ

Михаил вспоминает и другого мастера, с кем решил познакомиться. Житель украинского города Жмеринки Михаил Маслок — создатель скрипки, которая свободно умещается на ногте. А до этого считалось, что самая миниатюрная скрипка в мире — работы чехословацкого мастера Янкоша Винтера.

Много лет назад скрипка из Украины попала в руки к Маслоку. И вот готова скрипка. Теперь уже рекорд ювелирного искусства принадлежит закарпатскому мастеру. Его скрипка в 36 раз меньше той, которую изобрел Янкоша Винтер.

А вот еще одно «чудо»: скрипка, сделанная из скорлупы вышней костьки. Внутри скрипки — портрет Владимира Ильича Ленина. Под ним светятся написанные золотом слова: «Мы идем к победе коммунистического труда».

Такую же миниатюрную работу с портретом Юлиуса Фучика украинский мастер подарил чехословацким друзьям.

Шахматную доску, которую изготовил агроном, можно разложить только под микроскопом. Размер ее 1,5х1,5 миллиметра. На ней расставлены все фигуры.

Николай пришлось изготовить специальный токарный станок с пятью тысячами оборотов в секунду. На нем и были выточены из рога и пластика все фигуры.



Самая миниатюрная скрипка.

# СПОРТИВНОЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ

## НА БОЛЬШОМ РИНГЕ

Вчера во Дворце спорта Центрального стадиона имени В. И. Ленина открылся заключительный турнир XXXI чемпионата Советского Союза по боксу.

Вначале по традиции выступили боксеры наилегчайшего веса, и никто не предполагал, что их спор за первенство будет столь напряженным и ознаменуется большой сенсацией. В первом бою жребий свел 22-летнего Р. Аблямова из Красноярска с 34-летним чемпионом Европы ленинградцем В. Быстровым. Титул соперника не смутил сибиряка. Во втором раунде наступила неожиданная и драматическая развязка: чемпион Европы оказался в нокауте.

Отличное впечатление оставил еще один боксер из Сибири — 22-летний нураутич В. Наронзов, хотя он и проиграл бой более опытному чемпиону Латвии В. Третьяку. Дебютант зарекомендовал себя весьма перспективно.

## РЕШИЛ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БОЙ

ПАРИЖ, 21. (ТАСС). Рапиристы ЦСКА стали обладателями командного кубка европейских чемпионов по фехтованию. Когда закончилась их финальная встреча со спортсменами ФРГ, у обеих команд было равное число только побед — по 8, но и поражений — по 6. Судьбу кубка решила дополнительная схватка между М. Мидлером с западногерманским фехтовальщиком Вельманом. Мидлер, проигравший ему во встрече команд со счетом 4:5, на этот раз победил — 5:2.

## ЛЫЖНЫЕ СТАРТЫ В ЭСТОНИИ

ОТЕПЬ, 21. (ТАСС). На гербе этого маленького эстонского городка со временем определенно найдется место и для лыж. Уме второй раз наши сильнейшие мастера на местной лыжной арене, а именно среди перелесков и еще заставших бледный свет, одержали победу. Конечно, не красота уходящей эстонской зимы привлекала 450 спортсменов, представляющих 21 команду общества и ведомств. Лыжная Отепь строптивая, по характеру очень близка скиандинавской, а ведь через год в Холменколлене (близ Осло) состоится чемпионат мира.

Старт на обеих дистанциях — 10-километровой для женщин и 30-километровой для мужчин — давался одновременно. Победителями стали 26-летняя московская преподавательница Рита Ачинина и 30-летний слесарь из подмосковного города Красногорска Иван Утробин.

Для Ачинной, которая сейчас по праву занимает место в горнолыжных лыжах, эта золотая медаль — первая. 10 километров она прошла с чисто «мужской» скоростью — 34 минуты 57 секунд.

Утробин открыл в этом году список чемпионов: в январе он выиграл 70-километровую гонку. Сейчас его время 1 час 38 минут 22 секунды.

## ТОРПЕДОВЦЫ ПОКИДАЮТ АВСТРАЛИЮ

КАНБЕРРА, 21. (Соб. корр. «Правды»). Сегодняшний матч с усиленной сборной командой штата Новый Южный Уэльс московские футболисты «Торпедо» закончили вничью. В матче при переполненном трибуне. Его исход был решен единственными голом, забитым торпедовцами.

В общей сложности команда «Торпедо» провела на австралийском континенте семь встреч, не проиграв ни одной.

Ю. ЯСНЕВ.



МОЛДАВСКАЯ ССР. Около двухсот юношей и девушек — рабочих и учащихся Дубоссар, а также колхозников окрестных сел занимаются гребным спортом на республиканской базе спортивного общества «Колосажини». Дистанция еще не очищена ото льда, а молодые энтузиасты уже вывели на его водную гладь свои байдары. На снимке: спортсмены на тренировке. Фото Л. Пантуса. (ТАСС).

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

## НАШ ОТДЕЛ СПРАВОК

### Что передает радио

22 марта  
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.45 — Передача из Музея В. И. Ленина. 9.15 — Произведения советских композиторов. 9.40 — «Новый шаг к осуществлению мечты». Выступление Н. А. Меркулова. 10.00 — Для детей. «Маршунка почта». 11.10 — «Иван Лев». К 70-летию украинского писателя. 11.30 — Выступление радиолюбителей. 12.00 — «Время, события, люди». 13.00 — «Муромский». «Наши дни с нами». 14.00 — Вечера «Жизнь в космосе». 15.00 — «Программа радиослушателей». 16.00 — «Если посмотрите вокруг». Передача для школьников. 17.00 — Сборник песен, составленный по письмам радиолюбителей. 17.30 — «Ленинский метод прикладных знаний». 18.00 — «Воспоминания о Ленине». 19.00 — «Вак в Ленинграде». 20.00 — «Воспоминания о Ленине». 21.00 — Программа радиослушателей «Юности». 22.30 — Вечерняя программа «Музыка за неделю».

### На экранах телевизоров

22 марта  
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — Телевизионные новости. 12.30 — Для детей. Научно-популярный киноочерк «Фурса и Луна». 12.40 — Для детей. Н. Осинина «Вак имени». Телевизионный спектакль. 16.35 — Телевизионные новости. 17.00 — Для школьников. Короткометражный фильм «Космонавт». 17.30 — Для дошкольников и младших школьников «Остатки глаза» (рассказы о природе). 18.00 — Телевизионные новости. 19.00 — «Время и люди». Телевизионная летопись. 19.00 —

### Сегодня в театрах

КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — Объявленный на 23 марта Заседание не состоится. Вылеты подлежат возврату в кассу театра в дежурный срок. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — спектакль Малого театра «Верный Уиндхеммер». ФИЛИАЛ МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — спектакль «Луна зашла...». ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — украинский концерт.

### Какая будет погода

Сегодня в Москве и Московской области ожидается облачная погода, небольшой дождь со снегом. Температура воздуха около 0, днем 1-3 градуса. Шторм. Ветер южный, умеренный. В последующие двое суток погода существенно не изменится.

Орден Ленина типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина.

Б 03052. 50102. Изд. № 426.